

BEKANNTMACHUNG DER STADT ASCHERSLEBEN

öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Ortschaftsrates Freckleben

Sitzungstermin: Montag, 13.11.2023, 19:30 Uhr

Ort, Raum: Aschersleben, OT Freckleben, Gemeindesaal, Domäne 3

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

- 1 Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung, der fehlenden Mitglieder des Ortschaftsrates und der Beschlussfähigkeit
- 2 Entscheidung über Änderungsanträge zur Tagesordnung und Feststellung der Tagesordnung des öffentlichen Teils
- 3 Entscheidung über Einwendungen zur Niederschrift und Feststellung (Abstimmung) der Niederschrift der Sitzung vom 28.08.2023
- 4 Informationen des Ortsbürgermeisters sowie Bekanntgabe der in nicht öffentlicher Sitzung gefassten Beschlüsse und sonstige Mitteilungen
- 5 Einwohnerfragestunde
- 6 Satzung der Stadt Aschersleben über die Erhebung von Abgaben für die zentrale öffentliche Abwasserbeseitigung (Abwasserbeitrags- und Gebührensatzung)
Vorlage: VII/0640/23
- 7 Satzung der Stadt Aschersleben über die Erhebung von Gebühren für die dezentrale öffentliche Abwasserentsorgung (Gebührensatzung für die dezentrale öffentliche Abwasseranlage)
Vorlage: VII/0641/23
- 8 Satzung über die Erhebung von Gebühren für die Benutzung der Friedhöfe in den Ortsteilen der Stadt Aschersleben (Friedhofsgebührensatzung - Ortsteile)
Vorlage: VII/0639/23
- 9 Satzung der Stadt Aschersleben über die Festsetzung der Realsteuerhebesätze für das Jahr 2024
Vorlage: VII/0628/23
- 10 Fortschreibung des Haushaltskonsolidierungskonzeptes für die Haushaltsjahre 2024 - 2032
Vorlage: VII/0636/23

- 11 Haushaltssatzung der Stadt Aschersleben für das Haushaltsjahr 2024
Vorlage: VII/0635/23
- 12 Anfragen und Anregungen von Mitgliedern des Ortschaftsrates
- 13 Schließung des öffentlichen Teils der Sitzung

Nichtöffentlicher Teil

- Feststellung der Tagesordnung des nicht öffentlichen Teils
- Informationen des Ortsbürgermeisters
- Anfragen und Anregungen von Mitgliedern des Ortschaftsrates
- Schließung der Sitzung

Hänsgen
Ortsbürgermeister